

Bulletin météorologique du 31 mars au 6 avril 1905

(D'après le *Bulletin international du Bureau central météorologique de France* (1))

DATES	TEMPÉRATURE			PRESSION atmosphé- rique à midi (alt. 50 ^m ,3)	HUMI- DITÉ relative à midi (de 0 à 100)	NÉBU- LOSITÉ à midi (de 0 à 10)	VENT à midi (force de 0 à 9)	PLUIE TOTALE (Millim.)	TEMPÉRATURES EXTRÊMES EN FRANCE EN ALGÉRIE ET EN EUROPE	
	MINIMUM	MAXIMUM	MOYENNE						MINIMUMS	MAXIMUMS
Vendredi 31..	4°,3	14°,8	9°,0	762 ^{mm} ,1	59	6	N. N. W. 2	0,0	— 4°,5 Mont Mounier ; 8° Sfax ; — 7° Haparanda.	24° Toulouse ; 29° Laghouat ; 29° Palma.
Samedi 1 ^{er} ...	2°,0	11°,7	8°,0	766 ^{mm} ,9	55	0	N. E. 1	0,0	— 4°,6 Mont Mounier ; 9° Laghouat ; — 14° Haparanda.	25°,4 Perpignan ; 29° Laghouat ; 29° Madrid.
Dimanche 2..	3°,0	10°,7	10°,7	758 ^{mm} ,5	43	4	S. W. 3	0,0	— 5°,8 Mont Mounier ; 6° Aumale ; — 13° Haparanda.	26° Toulouse ; 30° Biskra ; 29°,9 Madrid.
Lundi 3.....	6°,5	12°,2	9°,0	760 ^{mm} ,9	37	9	S. E. 2	1,8	— 5° Mont Mounier ; 8° Laghouat ; — 19° Haparanda.	27°,3 Perpignan ; 31° Biskra ; 31° Sau-Fernando.
Mardi 4 N. L.	6°,2	16°,1	10°,6	759 ^{mm} ,7	52	8	S. W. 2	0,0	— 6°,6 Pic du Midi ; 6° Aumale ; — 16° Haparanda.	22° Perpignan ; 32° Alger ; 29°,5 Madrid.
Mercredi 5...	9°,0	13°,2	10°,2	755 ^{mm} ,6	78	10	W. N. W. 3	0,2	— 7° Mont Mounier ; 7° Aumale ; — 10° Hernosand.	21° Nice ; 34° Biskra ; 27° Madrid.
Jeudi 6.....	— 0°,6	9°,7	5°,2	759 ^{mm} ,8	43	8	N. N. W. 4	1,5	— 9°,8 Mont Mounier ; 4° Aumale ; — 17° Haparanda.	21° Nice ; 31° Biskra ; 26°,6 Pesaro.
MOYENNES..	4°,3	14°,3	9°,0	760 ^{mm} ,5			TOTAL.....	3,5		

REMARQUES SUR LA SEMAINE DU 31 MARS AU 6 AVRIL 1905

Température. — La température moyenne de cette semaine (9°,0) a été supérieure à la normale (8°,0), de 1°.

Pluie et neige. — Le 31 mars, des pluies sont tombées sur le centre de l'Europe; en France, on a signalé quelques ondées dans l'est. — Le 1^{er} avril, des pluies sont tombées sur les Iles Britanniques, les Pays-Bas et l'Allemagne; en France, le temps a été beau dans toutes les régions. — Le 2 avril, des pluies sont tombées sur l'Allemagne et les Pays-Bas; en France, on a signalé quelques ondées dans le nord. — Le 3 avril, des pluies sont tombées sur l'Autriche et la Russie; en France, on a recueilli 18^{mm} d'eau au Havre, 15^{mm} à Lyon, 2^{mm} à Paris; on a signalé des orages à Clermont et à Perpignan. — Le 4 avril, des pluies sont tombées sur le nord et l'ouest du continent; en France, on a recueilli 4^{mm} d'eau à Besançon, 2^{mm} à Dunkerque, 1^{mm} à Brest. — Le 5 avril, des pluies sont tombées dans le nord et le centre du continent; en France, on a recueilli 9^{mm} d'eau à Charleville, 2^{mm} à Paris, 3^{mm} à Boulogne; il a neigé à Bruxelles et à Belfort. — Le 6 avril, des pluies et des neiges sont tombées dans le nord et le centre du continent; en France, on a signalé quelques averses de neige dans le nord-est.

CHRONIQUE ASTRONOMIQUE DE LA SEMAINE DU 14 AU 20 AVRIL 1905

Soleil	{	Lever	{ le 14 avril à 5 ^h 14 ^m .
		Coucher	{ le 20 avril à 5 ^h 3 ^m .
Lune	{	Périgée	le 14 avril à 18 ^h 47 ^m .
		P. L.	le 20 avril à 18 ^h 56 ^m .

Passage des planètes au méridien.

Mercuré.....	vers 12 ^h 30 ^m .	Saturne.....	vers 8 ^h 30 ^m .
Vénus.....	vers 12 ^h 50 ^m .	Uranus.....	vers 4 ^h 35 ^m .
Mars.....	vers 1 ^h 45 ^m .	Neptune.....	vers 10 ^h 45 ^m .
Jupiter.....	vers 12 ^h 50 ^m .		

Phénomènes astronomiques principaux.

Le 18 avril, à 3^h, *Vénus* sera en conjonction avec *Jupiter*.
Le 20 avril, à 19^h, le *Soleil* entrera dans le signe du *Tau*-*reau*.

RÉSUMÉ DU MOIS DE MARS 1905.

Pression atmosphé- rique à midi (alt. 50 ^m ,3)	{	moyenne	754 ^{mm} ,63
		minima le 15.....	741 ^{mm} ,8
		maxima le 4.....	764 ^{mm} ,2
Température	{	moyenne des minimums.	4°,44
		moyenne des maximums.	12°,50
		moyenne	7°,81
		minima le 1 ^{er}	— 1°,4
		maxima le 30.....	18°,2
Pluie	{	nombre de jours de pluie.	19
		totale.....	71 ^{mm} ,5
		moyenne par jour.....	2 ^{mm} ,30
		maxima le 27.....	20 ^{mm} ,3

Températures extrêmes en France, en Algérie et en Europe :

Minimums	{	— 19° Pic du Midi le 3;
		— 4° Aumale le 5;
		— 30° Hernosand le 2.
Maximums	{	27° Limoges le 30;
		39° Laghouat le 18;
		30° Bilbao le 30.

J. DERÔME.

(1) Consulter le numéro du 2 juillet 1904 de la *Revue Scientifique*, page 31, pour la nature et l'origine des données du *Bulletin météorologique*.